

# Hoja de características del producto

Especificaciones



Linergy FT - Embarrado de peine -  
63 A - 2 derivaciones - paso de 72  
mm

GV2G272

## Principal

Gama	Linergy
Nombre del producto	FT
Nombre abreviado del equipo	GV2G
Tipo de producto o componente	Peine de conexión
Accesorio / categoría de parte separada	Accesorio de conexión
Número de polos	3P
Compatibilidad de gama	TeSys D TeSys GV2 TeSys K TeSys U
número de derivaciones	2
[Ith] Corriente térmica convencional del aire	63 A
Paso de conexión	72 mm

## Baterías y tiempo de autonomía

Ubicación de montaje	En terminal
[Ui] Tensión nominal de aislamiento	690 V
Longitud	116 mm
Peso del producto	0,05 kg

## Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	1,000 cm
Paquete 1 Ancho	11,700 cm
Paquete 1 Longitud	3,300 cm
Paquete 1 Peso	46,000 g
Tipo de unidad de paquete 2	S01
Número de unidades en el paquete 2	40
Paquete 2 Altura	15,000 cm
Paquete 2 Ancho	15,000 cm
Paquete 2 Longitud	40,000 cm

---

**Paquete 2 Peso** 2,039 kg

## Información logística

---

País de Origen RO

## Garantía contractual

---

Periodo de garantía 18 months



Schneider Electric tiene como objetivo alcanzar el estado Cero Neto para el año 2050 mediante asociaciones con la cadena de suministro, materiales de menor impacto y circularidad a través de nuestra campaña en curso "Use Better, Use Longer, Use Again" para extender la vida útil y la reciclabilidad de los productos.

[Explicación de los Environmental Data >](#)

[Cómo evaluamos la sostenibilidad de los productos >](#)

## **Huella ambiental**

Información medioambiental

[Perfil ambiental del producto](#)

## **Use Better**

### **Materiales y embalaje**

Paquete con cartón de reciclaje

**Si**

Embalaje sin plástico

**No**

## **Use Again**

### **Reempaquetar y refabricar**

Perfil de circularidad

[Información de fin de vida útil](#)

Devolución

**No**